

Артикул товара	Наименование товара	Фото товара
ST-001	Тэн спиралевидный "мерседес" Ø140мм / 1000 W из нержавеющей стали (3 витка с перемычкой) для китайских электроплит	
ST-002	Тэн спиралевидный "мерседес" Ø150мм / 1500 W из нержавеющей стали (4 витка с перемычкой) для китайских электроплит	
ST-003	Тэн спиралевидный Ø105мм / 1000 W (встраиваемый в китайскую электроконфорку Ø155мм)	
ST-004	Тэн спиралевидный Ø130мм / 1500 W (встраиваемый в китайскую электроконфорку Ø185мм)	
ST-005	Электроконфорка Колибри (маленькая) Ø145мм / 1000W на электроплиту (со встроенным тэном)	
ST-006	Электроконфорка Колибри (средняя) Ø180мм / 1500W на электроплиту (со встроенным тэном)	
ST-006A	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 145 мм, 230V- 1000 W, для стационарных электроплит и переносных.	
ST-006B	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 145 мм, 230V- 1500 W Экспресс , для стационарных электроплит и переносных.	
ST-006B	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 180 мм, 230V- 1500 W для стационарных электроплит и переносных.	



ST-006Г	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 180 мм, 230V- 2000 W Экспресс , для стационарных электроплит и переносных.	
ST-006Д	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 220 мм, 230V- 2000 W, для стационарных электроплит и переносных. WEBO-Турция	
ST-006Е	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 220 мм, 230V- 2600 W Экспресс , для стационарных электроплит и переносных.	
ST-006Ж	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 145 мм, 230V- 1000 W на 2 контакта , для стационарных электроплит и переносных.	
ST-006К	Чугунная универсальная электрическая конфорка ЭКЧ, WEBO HP диаметр 180 мм, 230V- 1500 W на 2 контакта , для стационарных электроплит и переносных.	
ST-007	Терморегулятор механический KST820-1044EC / 10A / 250V / T-150 для электроплит "Злата" и др.	
ST-008	Терморегулятор KST-401 для масляных обогревателей (радиаторов) 16A / Tmax=80°C (70°C, 90°C)	
ST-009	Терморегулятор для утюгов, электроплит KST228 / 10A / 250V / T250 высота стержня h=15мм	
ST-010	Терморегулятор для утюгов KST228 (или KST811) / 10A / 250V / T250 / "клеммы с резьбой" (высота стержня h=40мм)	

ST-011	Терморегулятор для утюга KST811 / 10A / 250V / T250 / "с пружиной на крутящей ручке" (высота ручки h=25мм)	
ST-012	Терморегулятор KST820 / 10A / 250V / T250 (высота стержня h=15мм) для кухонных электроплит	
ST-013	Терморегулятор KST820 / 16A / 250V / T250 ("с ушками") для электроплит "Элна" и др.	
ST-014	Терморегулятор KST820 / 16A / 250V / T250 для электроплит "Термия" и др.	
ST-014A	Терморегулятор капиллярный механический / 16A / 250V / T250 для электроплит .	
ST-015	Тэн прямой 1,2 кВт на резьбе 1 1/4" (под гайку) с терморегулятором	
ST-016	Тэн прямой 1,5 кВт на резьбе 1 1/4" (под гайку) с терморегулятором	
ST-017	Тэн прямой 2,0 кВт на резьбе 1 1/4" (под гайку) с терморегулятором	
ST-018	Тэн прямой 2,5 кВт на резьбе 1 1/4" (под гайку) с терморегулятором	
ST-019	Тэн прямой 3,0 кВт на резьбе 1 1/4" (под гайку) с терморегулятором	
ST-020	Тэн прямой для бойлеров Thermex 700 W из нерж. на фланце Ø63мм, с местом под анод М6 (+силикон)	
ST-021	Тэн прямой для бойлеров Thermex 1300 W из нерж. на фланце Ø63мм, с местом под анод М6 (+силикон)	



ST-022	Тэн прямой для бойлеров Thermex 2000 W из нерж. на фланце Ø63мм, с местом под анод М6 (+силикон)	
ST-023	Тэн гнутый МЕДНЫЙ RCF для бойлера 1500Вт на фланце Ø48мм, с местом под анод .	
ST-024	Тэн гнутый МЕДНЫЙ RCF для бойлера 2000Вт на фланце Ø48мм, с местом под анод .	
ST-025	Тэн гнутый МЕДНЫЙ RCA для бойлера Ariston 1500Вт на фланце Ø48мм (удлин.контакты), с местом под анод .	
ST-026	Тэн гнутый МЕДНЫЙ RCA для бойлера Ariston 2000Вт на фланце Ø48мм (удлин.контакты), с местом под анод .	
ST-027	Тэн медный RDT гнутый для бойлера 1500W на резьбе 1 1/4", с местом под анод М6	
ST-028	Тэн медный RDT гнутый для бойлера 2000W на резьбе 1 1/4", с местом под анод М6	
ST-029	ТЭН+ прокладка 1500W для водонагревателей Ariston SHAPE на овальном фланце	
ST-030	Тэн для бойлера Thermex 2000W / "Молния" из нержавеющей стали на фланце Ø63мм (с 2 трубками под термостаты) (+силикон)	
ST-030A	Тэн для бойлеров типа Термекс мощностью 1500 Вт из нержавеющей стали на фланце диаметром 64 мм, с 1 трубкой под терморегулятор (+силиконовая прокладка)	

ST-030Б	Тэн для бойлера Ariston 1500 Вт из нержавеющей стали (на Овальном фланце +силикон)	
ST-031	Тэн для бойлера Термекс 2000 Вт "Гусь" из нержавеющей стали (на фланце Ø63мм), с 2 трубками под терморегуляторы (+силикон)	
ST-032	Тэн для бойлера Термекс 2000 Вт ИЗОГНУТЫЙ из нержавеющей стали (на фланце Ø72мм), с 2 трубками под термодатчики (+силикон)	
ST-033	Тэн для бойлеров Ferroli 1500W / на фланце Ø82мм (из НЕРЖАВЕЙКИ) / с трубкой под терморегулятор (+силикон)	
ST-034A	Термостат-отсекатель KSD306 (KSD303) аварийный 16А на 85°C (термозащита) для бойлеров АТТ, Garanterm, Thermex	
ST-034Б	Отсекатель термозащита KSD301 /защитный аварийный 10А / 250V (в ассортименте) - 50°C, 60°C,70°C,80°C,90°C,100°C,110°C, 120°C,130°C,140°C,150°C,160°C	
ST-034В	Отсекатель термозащита KSD301 /защитный аварийный 10А / 250V В керамическом корпусе (в ассортименте) - 170°C, 200°C,220°C,240°C,250°C,260°C,-	
ST-035	Термостат-отсекатель аварийный защитный капиллярный 16А / 250V / Tmax=92°C / L=60см (Thermex)	
ST-036	Термостат-отсекатель аварийный защитный KSD301С / 16А / 90°C (термозащита) для бойлеров Gorenje	

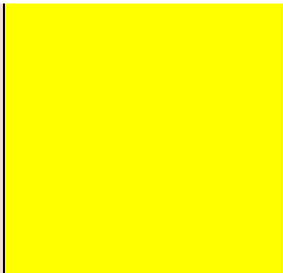


ST-037	Термостат-отсекатель аварийный KSD301C / 16A / 90°C (термозащита) для бойлеров Electrolux, Termal	
ST-038	Термостат-отсекатель KSD302R аварийный защитный 25A на 85°C (термозащита) для бойлеров	
ST-039	Термостат-отсекатель KSD302 аварийный защитный 25A на 85°C (термозащита) для бойлеров	
ST-040	Термостат-отсекатель KSD302 аварийный защитный 40A на 85°C (термозащита) для бойлеров	
ST-041	Отсекатель KSD302 ("с высокой головкой") аварийный защитный 40A на 85°C (термозащита) для бойлеров	
ST-042	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-043	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-044	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-045	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-046	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-047	Механизм кнопки включения/выключения электрочайника - термореле	
ST-048	Тэн на чайник Тефаль 2200W из нержавеющей стали (хромированный) с БОРТИКОМ	
ST-049	Тэн на чайник Тефаль 2000W медный (хромированный) без бортика	

ST-050A	ТЭН Чайника 40-3-7,4/1,25 П 220 ПЛАНКА (штуцер) . Мощность 1,25кВт.	
ST-050Б	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 2600W (1300W+1300W) L-33 см.	
ST-050B	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 3000W (1000W+1000W+1000W) L-32 см.	
ST-050Г	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 2000W (666W+666W+666W) L-19 см.	
ST-050Д	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 4700W/ L-54 см.	
ST-050Ж	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 3500W. L-33 см.	
ST-050З	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 4000W (2000W+2000W) L-29 см.	
ST-050Л	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 6000W (2000W+2000W+2000W) L-29 см.	
ST-050К	Тэн для профессиональной кофемашины 230V 4000W (1333W+1333W+1333W) L-42 см.	
ST-051	Тэн для кулера Ecotronic (из нержавеющей стали) "бублик" 450W / 220V / на латунных штуцерах Ø10мм (2 витка)	
ST-052	Диск со встроенным ТЭНом (нагревательным элементом) 1200W / 220V (с трубкой) для керамических электрочайников.	
ST-053	Контактная группа (одинарная, узкая) - 10A / 220V для электрочайников Tefal и др.	

ST-053A	Кипятильник электрический погружной Нержавейка., напряжение - 220В, мощность - 1.5кВт.	
ST-053B	Кипятильник электрический погружной Нержавейка., напряжение - 220В, мощность - 2.0кВт.	
ST-054	Тэн (нагреватель) для термopотов Ø165мм / 600W / 220V (3 вывода)	
ST-055	Тэн (нагреватель) для термopотов Ø155мм / 700W / 220V (3 вывода)	
ST-056	Тэн (нагреватель) для термopотов Ø135мм / 550W / 220V (3 вывода)	
ST-057	Тэн (нагреватель) для термopотов Ø105мм / 500W / 220V (3 вывода)	
ST-058	Переключатель режимов мощности на 3 положения с 3-мя выходами (контакты 3+0) используется для регулировки режимов и мощности для обогревателей, электрокаминов, тепловентиляторов	
ST-059	Переключатель режимов мощности четырехпозиционный на 3 рабочих положения / Т125 - с 4-мя выходами (контакты 2+2) используется для регулировки режимов и мощности для бойлеров,обогреват , тепловентиляторов	
ST-060	Переключатель режимов мощности на 4 положения - с 5-ю выходами (контакты 2+3) используется для регулировки режимов и мощности для обогревателей, электрокаминов, тепловентиляторов.	

ST-061	Переключатель режимов мощности на 5 положений - с 6-ю выходами (контакты 3+3) используется для регулировки режимов и мощности для обогревателей, электрокаминов, тепловентиляторов.	
ST-062	Выключатель клавишный IRS-201-1C красный 4pin	
ST-063	Переключатель клавишный широкий сдвоенный с подсветкой 220V КРАСНЫЙ	
ST-064	Переключатель клавишный узкий IRS-103-3C ON-OFF-ON	
ST-065	IRS 101-8C-220V ON-OFF Клавишный переключатель ON-OFF, 6A 250V, 3 контакта,	
ST-066	Выключатель KCD5-101-2 клавишный мини круглый ЧЕРНЫЙ	
ST-067	Выключатель IRS-2101E-1C клавишный широкий сдвоенный серый	
ST-068	Выключатель клавишный IRS-201-1C красный, белый корпус 4pin	
ST-069	Переключатель клавишный широкий сдвоенный с подсветкой 220V КРАСНЫЙ	
ST-070	Термостат капиллярный механический Tmax = 40°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-071	Термостат капиллярный механический Tmax = 90°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	

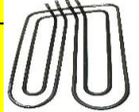
ST-072	Термостат капиллярный механический Tmax = 120°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-073	Термостат капиллярный механический Tmax = 200°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-074	Термостат капиллярный механический Tmax = 250°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-075	Термостат капиллярный механический Tmax = 300°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-076A	Термостат капиллярный механический Tmax = 320°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-076B	Термостат капиллярный от +50 до +300C с ручкой (3-полюсный)(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)	
ST-076B	Термостат капиллярный погружной IMIT TC2 0-90°C, 1/2", 100мм (542470), IMIT	

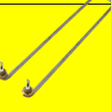
ST-076Г	<p>Терморегулятор капиллярный для пиццерий 50-508°С (EGO 55.19082.802) .мощность-16 А, диаметр датчика 4 мм. длина датчика 228 мм. длина капиллярной трубки 900 мм. диаметр оси: ø6x4,6 мм. длина оси 23 мм -E. G. O.,</p>	
ST-077	<p>Термостат TMS капиллярный механический Tmax = 90°С / 16А / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
ST-078	<p>Термостат TMS капиллярный механический Tmax = 120°С / 16А / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
ST-079	<p>Термостат TMS капиллярный механический Tmax = 200°С / 16А / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
ST-080	<p>Термостат TMS капиллярный механический Tmax = 250°С / 16А / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	

<p>ST-081</p>	<p>Термостат TMS капиллярный механический Tmax = 300°C / 16A / 250V / L капилляра=90см (3 контакта),(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
<p>ST-082Д</p>	<p>Термостат капиллярный механический NT-252 TA (tecasa) с 2-мя контактами с максимальным температурным режимом Tmax = 400°C. 16А. Рабочий диапазон температур термостата от +75°C до +400°C.(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
<p>ST-082A</p>	<p>Термостат капиллярный механический NT-122 DO (tecasa) с 2-мя контактами , 16А. Рабочий диапазон температур термостата от 30 до 90°C. Терморегуляторы такого типа используются в некоторых моделях существующих бойлеров,(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	
<p>ST-082Б</p>	<p>Терморегулятор капиллярный механический WYE-120 / T125 на 2 контакта , 16А. Рабочий диапазон температур термостата от +30°C до +120°C. Терморегуляторы такого типа используются в определенных моделях существующих бойлеров, электродуховках,(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой) Tecasa</p>	

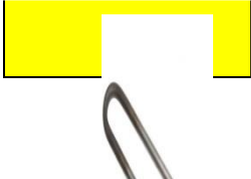
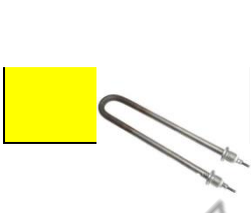
<p>ST-082B</p>	<p>Термостат капиллярный механический NT-233 AT (tecasa) с 2-мя контактами , Tmax = 190°C. 16А. Рабочий диапазон температур термостата от 60°C до 190°C. Терморегуляторы такого типа используются во многих моделях существующих инфракрасных обогревателей типа UFO и других производителей,</p>	
<p>ST-082Г</p>	<p>Термостат капиллярный механический NT-252 BO/11 (tecasa) с 2-мя контактами ,от 50 до 300°C.-16А Терморегуляторы такого типа используются во многих моделях электрических духовок разных производителей, а также могут применяться в любых других условиях для поддержания заданной температуры от 50 до 300°C.(Термостат комплектуется пластиковой крышкой со шкалой-градуировкой)</p>	

ST-082E	<p>Термостат капиллярный механический tecasa NT-202 BO/3 (tecasa) с 2-мя контактами, от 50 до 320°С. -16А</p> <p>Терморегуляторы такого типа используются во многих моделях электрических духовок, электроплит разных производителей, а также могут применяться в любых других условиях для поддержания заданной температуры от 50 до 320°С. Термостат комплектуется пластиковой ручкой-крутилкой с градуировкой температур. Tecasa, Испания</p>	
ST-083	<p>Тэн трубчатый 1кВт / 220В для электроплит "Мечта", "Злата" (нержавейка)</p>	
ST-084	<p>Тэн-улитка "Россиянка" на электроплиту "Элна" (нержавейка) 1 кВт</p>	
ST-085	<p>Тэн-улитка "Россиянка" на электроплиту "Элна" 1 кВт из черного металла</p>	
ST-086	<p>Тэн спиралевидный (3 витка) диаметром Ø90мм из НЕРЖАВЕЙКИ мощностью 600W. Используется для КАЛЬЯНА (для розжига) . Контакты направлены перпендикулярно вниз.</p>	
ST-087	<p>Комплект ТЭНов 3,0 (800+1000+1200) . кВт для конфорки КЭТ-0,09 Абат.</p>	
ST-087A	<p>ТЭН 1,2 кВт для конфорки КЭТ-0,09 Абат ТК1200 Длина рабочего тела: 283x278x90 мм. Диаметр трубки: 8 мм. Тип контактов: под шуруп М4. SINAN.Турция</p>	

ST-087Б	ТЭН 1000 Вт для конфорки КЭТ-0,09 АБАТ ТК1000 Длина рабочего тела: 240x244x90 мм. Диаметр трубки: 8 мм. Тип контактов: под шуруп М4.	
ST-087B	ТЭН 800 Вт для конфорки КЭТ-0,09 АБАТ ТК800 Длина рабочего тела: 192x212x90 мм. Диаметр трубки: 8 мм. Тип контактов: под шуруп М4.	
ST-088	Комплект ТЭНов для конфорки-плиты производства Гомельторгтехника КЭТ 0,12 ПЭсм, ТЭН-181 С8,5/1,6 +ТЭН-152-С-8,5/1,4.	
ST-088A	Внешний (большой) ТЭН 181-С-8,5/1,6 Т220 для КЭТ-0,12/3,0 373*250мм а так же для конфорок КЭТ-0,12 на плиты производства Гомельторгтехника	
ST-088Б	ТЭН-152-С-8,5/1,4 Т220 (внутренний), для конфорок КЭТ-0,12/3,0 ПрогрессТО, ГрильМастер.	
ST-089	ТЭН 210 А 8,5/1,5Т220 в конфорку КЭП-0,12 Диаметр трубки — 8,5 мм.Нержавеющая сталь.	
ST-090	ТЭН 211В6,5/1,5-Т-220В (для конфорки КЭП 0,12 Пищ.техн.Краснодар) Диаметр трубки — 6,5 мм.Нержавеющая сталь.	
ST-091	Комплект ТЭН для конфорки КЭТ-0,12/3,0 состоит из ТЭН-147-8-8,5/1,4Т220 и ТЭН-183-8-8,5/1,6Т220. :для двух тэновой промышленной конфорки КЭТ-0,12 Абат (Чувашторгтехника), КЭЧ-0,12-01, КЭП-0,12.	

ST-091B	ТЭН 1,6 к Вт для конфорки КЭТ-0,12, ТК1600.	
ST-091Г	ТЭН 1,4 кВт для конфорки КЭТ-0,12, ТК1400	
ST-092	ТЭН для КОНВЕКЦИОННОЙ ПЕЧИ 2×1.5кВт (3.0кВт)	
ST-093	ТЭН Z743601 - 4500Вт посудомоечной машины Fagor.	
ST-093E	ТЭН БЗ-9кВт/220В круглый 395 мм (для пароконвектомата ПКА 6-1/1ПМ(ВМ) контакты м4	
ST-093A	ТЭНы для кухонных нагревателей Бен Мари (прямой) .Подходят также для саун, бань, SPA салонов и т.д Нержавеющая сталь .Ø 8,5мм.L= 50 CM 220 V 1500W	
ST-093Б	ТЭНы для кухонных нагревателей Бен Мари (прямой) .Подходят также для саун, бань, SPA салонов и т.д Нержавеющая сталь .Ø 8,5мм.L= 70 CM 220 V 2000W	
ST-093B	ТЭНы для кухонных нагревателей Бен Мари (прямой) .Подходят также для саун, бань, SPA салонов и т.д Нержавеющая сталь .Ø 8,5мм.L= 80 CM 220 V 2500W	
ST-093Г	ТЭНы для кухонных нагревателей Бен Мари (с изгибом) .Подходят также для саун, бань, SPA салонов и т.д Нержавеющая сталь .Ø 8,5мм.L= 70 CM 220 V 2500W	

ST-093Д	ТЭНы для кухонных нагревателей Бен Мари (с изгибом) .Подходят также для саун, бань, SPA салонов и т.д Нержавеющая сталь .Ø 8,5мм.L= 60 CM 220 V 2000 W	
ST-094	Магниевый анод бойлера d18x200,M4x10. Оригинал -	
ST-095	Магниевый анод бойлера d16x200, M5x10 .Оригинал -	
ST-096	Магниевый анод бойлера d18x200, M6x10. Оригинал -	
ST-097	Магниевый анод бойлера d18x200, M8x10 . Оригинал	
ST-098	Магниевый анод бойлера d18x200, M4x195 . Оригинал	
ST-099	Магниевый анод бойлера d18x200, M5x195 . Оригинал	
ST-100	Магниевый анод бойлера d18x200, M6x195 . Оригинал	
ST-100A	Анод магниевый для водонагревателей Tesy, Ariston, Gorenje Ø 22мм. длина 400 мм. резьба м6.Оригинал	
ST-100Б	Анод магниевый Ø 22мм длина 400мм. Длина шпильки 10мм с резьбой М8. Применяется в водонагревателях (бойлерах) GORENJE, ELECTROLUX, THERMAL, FAGOR.Оригинал	
ST-100B	Магниевый анод бойлера d18x210, M6x10. Оригинал -	
ST-100Г	Магниевый анод бойлера d18x210, M5x10. Оригинал -	
ST-100Д	Магниевый анод бойлера d18x210, M4x10. Оригинал -	

ST-101	Тэн водяной из нержавеющей стали 1,0 кВт (ДУГА) Диаметр трубки 8,5 мм / штуцер Ø14 мм . межосевое расстояние 40 мм. L-140 мм .	
ST-102	Тэн водяной из нержавеющей стали 1,5 кВт (ДУГА) Диаметр трубки 8,5 мм / штуцер Ø14 мм . межосевое расстояние 40 мм. L - 160 мм .	
ST-103	Тэн водяной из нержавеющей стали 2,0 кВт (ДУГА) Диаметр трубки 8,5 мм / штуцер Ø14 мм . межосевое расстояние 40 мм. L-180 мм .	
ST-104	Тэн водяной из нержавеющей стали 2,5 кВт (ДУГА) Диаметр трубки 8,5 мм / штуцер Ø14 мм . межосевое расстояние 40 мм. L-220 мм .	
ST-105	Тэн водяной из нержавеющей стали 3,0 кВт (ДУГА) Диаметр трубки 8,5 мм / штуцер Ø14 мм . межосевое расстояние 40 мм. L-260 мм .	
ST-110	Прокладка овальная под фланец с посадочным местом	
ST-111	Резиновый уплотнитель для бойлера, прокладка резиновая под фланец Ø120 мм под 6 болтов (Round) со смещением	
ST-112	Резиновый уплотнитель для бойлеров Gorenje - прокладка под 6-болтовый фланец Ø165 мм под сухие тэны	
ST-113	Резиновый уплотнитель для бойлеров Electrolux, Thermal, Fagor - прокладка резиновая Ø160 мм под фланец	

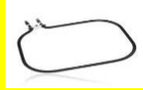
ST-114	Резиново-силиконовый уплотнитель для бойлеров Thermex, круглый / узкий (тонкий, белый) Ø63мм на тэны Thermex	
ST-115	Резиново-силиконовый уплотнитель для бойлеров Thermex / белый / высокий под фланец Ø63мм для тэнов Thermex	
ST-115A	Резиново-силиконовый уплотнитель для бойлеров Thermex, Ferroli, Electrolux / белый / под фланец Ø82мм.	
ST-115B	Уплотнительная прокладка под фланец 92 мм для бойлера Thermex, Electrolux, АТТ, Zanussi. Материал: Силикон.	
ST-115B	Прокладка для электрических водонагревателей Haier с квадратным фланцем тэна.	
ST-116	Фланец металлический овальный (120мм*90мм) с резиновым уплотнителем для бойлеров Ariston	
ST-117	Фланец металлический ("гладкий") Ø130мм / под 5 болтов для бойлеров	
ST-118	Фланец металлический ("ребристый-волнообразный") Ø125мм / под 5 болтов для бойлеров	
ST-119	Резиновый уплотнитель для бойлера, прокладка резиновая под фланец d130 на 5 болтов (Thermex, Isea, Round)	
ST-120	Резиновый уплотнитель на бойлер, прокладка резиновая круглая Бакси (BAXI)	
ST-121	Резиновый уплотнитель на бойлер, прокладка резиновая маленькая Gorenje со смещенным отверстием под тэн	



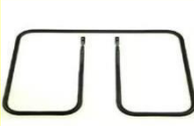
ST-122	Резиновый уплотнитель на бойлер, прокладка резиновая Atlantic на 4-х ножках	
ST-123	Резиновый уплотнитель для бойлера, прокладка резиновая "ромашка" под фланец 5 болтов (Ariston, Thermex, Round)	
ST-124	Резиновый уплотнитель под фланец на 5 отверстий под сухие тэны для бойлеров Termal, NovaTEC	
ST-125	Резиновый уплотнитель для бойлеров Thermex - "ромашка" Ø115мм на 5 болтов (под фланец Ø130мм)	
ST-125A	Резиновый уплотнитель для бойлеров AEG, Tatramat с внешним диаметром Ø170мм используется на 8-ми болтовой фланец под сухие тэны	
ST-126	Резиновый уплотнитель для бойлера, прокладка резиновая Ø110мм под фланец на 4 болта для бойлера	
ST-127	Резиновый уплотнитель для бойлера, прокладка резиновая "с 5 выемками" под фланец для бойлеров Nova Tec (новая)	
ST-128	Резиновый уплотнитель для бойлера – прокладка резиновая "выпуклая" Ø110мм под фланец для бойлеров NovaTec (новые модели бойлеров) .	
ST-129	Резиновый уплотнитель для бойлера – прокладка резиновая Ø90мм под фланцевый тэн. Применяется в новых моделях бойлеров Ariston	



ST-129A	Резиновый уплотнитель – прокладка резиновая для Блок ТЭНов для посудомоечной машины на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм,(Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)	
ST-129B	Резиновый уплотнитель – прокладка резиновая для Блок ТЭНов для посудомоечной машины на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм,(Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)	
ST-130	Гайка ответная D-42мм., латунь, для ТЭНов на резьбе G1¼	
ST-131	Уплотнительное кольцо (прокладка) для ТЭНов на резьбовом фланце (на гайке) .Диаметр: 1 1/4	
ST-131A	Резиновый уплотнитель – прокладка резиновая круглая на любые резьбовые тэны с резьбой 1" (один дюйм или 32мм) .	
ST-132A	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 2600W (узкий) / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
ST-132B	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 2000W (узкий) / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
ST-133	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 2700W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
ST-134	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 2600W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	

ST-135A	Тэн (нагреватель) для фритюрницы (Узкий) 3200W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
ST-135B	Тэн (нагреватель) для фритюрницы (Узкий) 3200W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
ST-136	ТЭН для фритюрницы FRT005 Диаметр: 8,5 мм 2000W / 220V / (нержавейка)	
ST-137	Тэн (нагреватель) для фритюрницы FIMAR 3000W / 220V / штуцер (нержавейка)	
ST-138	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 3000W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка) Лебедь.	
ST-139	Тэн (нагреватель) для фритюрницы 2700W / 220V / штуцер Ø12мм (нержавейка)	
139A	БлокТЭНов для масла (фритюра) в сборе суммарной мощностью 220-380V- 6000 W (3 ТЭН по 2000W каждый) 25см*15 см.	
ST-140	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 500W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (175мм*165мм)	
ST-141	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 500W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (195мм*150мм)	
ST-142	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 550W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (180мм*170мм)	
ST-143	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 570W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (200мм*175мм)	

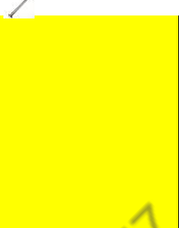
ST-144	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 610W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (230мм*180мм)	
ST-145	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 700W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (200мм*175мм)	
ST-146	Тэн (нагреватель) для хлебопечки 700W / 230V / из нержавеющей стали Ø6,5мм (235мм*145мм)	
ST-147	Тэн для аппарата по приготовлению ШАУРМЫ - 1800W / 220V из нержавеющей стали (штуцер Ø12мм)	
ST-147A	Тэн для аппарата по приготовлению ШАУРМЫ - 1500W / 220V из нержавеющей стали (штуцер Ø12мм)	
ST-148	Тэн (нагреватель галогеновый) для аэрогриля Ø150мм / 1200W - 1400W / 220V - 240V	
ST-149	Тэн (нагреватель галогеновый) для аэрогриля Ø140мм / 1200W - 1400W / 220V - 240V	
ST-150	Тэн (нагреватель галогеновый) Карбон для аэрогриля Ø150мм / 1200-1400W / 220-240V	
ST-151	Тэн для электрошашлычницы 1050W / 220V (маленький) нержавеющая сталь	
ST-152	Тэн для электрошашлычницы 1130W / 220V (средний) нержавеющая сталь	
ST-153	Тэн для электрошашлычницы 1000W / 220V (маленький) нержавеющая сталь	
ST-154	Тэн для электрошашлычницы 1200W / 220V (средний) нержавеющая сталь	

ST-155	Тэн для электрошашлычницы узкий 2000W / 220V (ДОНЕР) Barbeku нержавейка	
ST-156	Тэн для электрошашлычницы 2000W / 220V (ДОНЕР) Barbeku нержавейка	
ST-156A	Тэн для электрошашлычницы Без планки , 1500W / 220V (ДОНЕР) Barbeku нержавейка	 
ST-157	Тэн для электрошашлычницы (4 зуба) 2000W / 220V (ДОНЕР) Barbeku нержавейка	
ST-158	Тэн для электровафельницы, сендвичницы, бутербродницы (нержавейка) 350W / 110V	
ST-159	Тэн для тостера, электровафельницы 900W / 110V из нержавеющей стали (в виде флага)	
ST-160	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 800W / 110V из нержавеющей стали (контакты во внутрь)	
ST-161	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 800W / 110V из нержавеющей стали (контакты снаружи)	
ST-162	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 800W / 220V из нержавеющей стали	
ST-163	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 650W / 110V из нержавеющей стали (контакты во внутрь)	
ST-164	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 650W / 220V из нержавеющей стали (контакты во внутрь)	
ST-165	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 900W / 220V из нержавеющей стали	

ST-166	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 900W / 110V из нержавеющей стали	
ST-167	Тэн для тостера, электровафельницы, 4 зуба сендвичницы 1000W / 110V из нержавеющей стали	
ST-168	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 1000W / 220V из нержавеющей стали	
ST-169	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 1000W / 220V из нержавеющей стали	
ST-169A	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 1000W / 220V из нержавеющей стали	
ST-169B	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 1250W / 220V из нержавеющей стали	
ST-169B	Тэн для тостера, электровафельницы, сендвичницы 1000W / 110V из нержавеющей стали	
ST-170	Тэн для тостера 1000W / 220V в виде флага трезубца	
ST-171	Тэн для тостера 1200W / 220V (трезубец / контакты вверх)	
ST-172	Электросушилка для обуви "Витая" ЕСВ-16/220 (гибкая, для любых размеров обуви) мощностью 16Вт. Напряжение — 220В.	
ST-173	Электросушилка для обуви ЕСВ-12/220 (для разных размеров обуви) мощностью 12Вт. Напряжение — 220В.	

ST-174	Тэн для бойлеров Термекс 700 Вт из МЕДИ (на фланце Ø63мм), прямой с местом под анод	
ST-175	Тэн для бойлеров Thermex 1300W из МЕДИ (на фланце Ø63мм) с 2 трубками под термодатчики	
ST-176	Тэн двойной для бойлеров Thermex 2000W из МЕДИ (на фланце Ø63мм) с 2 трубками под термодатчики	
ST-177A	Тэн медный гнутый для бойлера 1300Вт (фланец Ø92мм) с 2-мя нержав. трубками под термодатчики	
ST-177Б	Тэн медный гнутый для бойлера 1500Вт (фланец Ø92мм) с 2-мя нержав. трубками под термодатчики	
ST-178	Тэн медный гнутый для бойлера 2000Вт (фланец Ø92мм) с 2-мя нержав. трубками под термодатчики	
ST-179	Тэн медный гнутый для бойлера 2500Вт (фланец Ø92мм) с 2-мя нержав. трубками под термодатчики	
ST-180	Тэн гнутый нержавейка 1500W (на фланце Ø92мм) с 2-мя трубками под термостаты для бойлеров	
ST-181	Тэн гнутый нержавейка 2000W (на фланце Ø92мм) с 2-мя трубками под термостаты для бойлеров	
ST-182	Тэн гнутый нержавейка 2500W (на фланце Ø92мм) с 2-мя трубками под термостаты для бойлеров	
ST-183A	Тэн для бойлера FERROLI из нержавеющей стали 1500 W / фланец Ø82мм (с трубкой под терморегулятор)	

ST-183Б	Тэн для бойлера FERROLI МЕДНЫЙ 1500 W / фланец Ø82мм (с трубкой под терморегулятор)	
ST-184	Тэн гнутый МЕДНЫЙ для бойлера 1500Вт на фланце Ø48мм, с местом под анод	
ST-185	Тэн гнутый МЕДНЫЙ для бойлера 2000Вт на фланце Ø48мм, с местом под анод	
ST-186	Тэн гнутый МЕДНЫЙ для бойлера Ariston 1500Вт на фланце Ø48мм (удлин.контакты), с местом под анод	
ST-187	Тэн гнутый МЕДНЫЙ для бойлера Ariston 2000Вт на фланце Ø48мм (удлин.контакты), с местом под анод	
ST-187B	Тэн RCA гнутый МЕДНЫЙ для бойлера Ariston 1500Вт на фланце Ø48мм.Трубка терморегулятор нежавейка 12мм (удлин.контакты), с местом под анод	
ST-187Г	Тэн RCA гнутый МЕДНЫЙ для бойлера Ariston 1000Вт на фланце Ø48мм.Трубка под терморегулятор нежавейка 12мм (удлин.контакты), с местом под анод	
ST-188	Тэн гнутый для бойлера 1500W из нержавеющей (на фланце Ø48мм), с местом под анод М6	
ST-189	Тэн гнутый для бойлера 2000W из нержавеющей (на фланце Ø48мм), с местом под анод М6	
ST-190	Тэн для бойлера Ariston 1500W (нержавейка) на фланце Ø48мм / с удлиненными контактами (под анод М6) SINAN.Турция	

ST-191	Тэн для бойлера Ariston 2000W (нержавейка) на фланце Ø48мм / с удлиненными контактами (под анод М6)	
ST-192	Тэн гнутый НЕРЖАВЕЙКА 1800W / фланец125мм (5 отверстий) для бойлеров	
ST-193	Тэн гнутый нержавейка 2000W на фланце Ø125мм (5 отверстий) для бойлеров Ariston	
ST-194	ТЭН спиралевидный из нержавейки 7000W / 220V / Ø115мм (8 отверстий) для проточного водонагревателя	
ST-195	ТЭН спиралевидный из нержавейки 7000W / 230V / Ø100мм (8 отверстий) для проточного водонагревателя	
ST-196	ТЭН спиралевидный из нержавейки 7500W / 220V / фланец Ø85мм для проточного водонагревателя	
ST-197	Тэн для бойлеров Thermex 2000W (1000W+1000W) из НЕРЖАВЕЙКИ с 2 трубками под термодатчики .Длина тэна - 200мм	
ST-198	Тэн двойной для бойлеров Thermex 2000W (1000W+1000W) из МЕДИ с 2 трубками под термодатчики .Длина тэна - 200мм	
ST-198A	Тэн одинарный для бойлеров Thermex 2000W из нержавейки (на фланце Ø63мм) с 1 трубкой под термодатчик. Длина тэна - 430мм.	

ST-199	Тэн сухой 600 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-200	Тэн сухой 800 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-201	Тэн сухой 900 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-202	Тэн сухой 1000 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-203	Тэн сухой 1200 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-204	Тэн сухой 1500 W (из нержавеющей стали) для бойлеров Electrolux, Termal, Gorenje, Fagor и др.	
ST-205	ТЭН спиралевидный одинарный 2000 W / 220V / на резьбе 1,5" (48мм) из НЕРЖАВЕЙКИ / L = 220мм	
ST-205A	ТЭН МЕДНЫЙ двойной скрепка для проточного водонагревателя Атмор, 4 контакта, круглый фланец диаметром 65 мм. Длина от фланца - 175 мм	
ST-206	Тэн прямой МЕДНЫЙ 1500W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=195мм + с терморегулятором (в комплекте)	
ST-207	Тэн прямой МЕДНЫЙ 2000W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=195мм + с терморегулятором (в комплекте)	

ST-208A	Тэн гнутый МЕДНЫЙ 2000W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=195мм + с терморегулятором (в комплекте)	
ST-208	Тэн гнутый НЕРЖАВЕЙКА, НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ 1500W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=195мм + с терморегулятором (в комплекте)	
ST-209	Тэн гнутый НЕРЖАВЕЙКА, НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ 2000W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=195мм + с терморегулятором (в комплекте)	
ST-209A	Тэн прямой НЕРЖАВЕЙКА, НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ 1750W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=180мм с трубкой под терморегулятор	
ST-209Б	Тэн для масляного обогревателя 2000W / 230V / L=270мм на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) IRCA,	
ST-209B	Тэн прямой НЕРЖАВЕЙКА, НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ 2000W на гайке 1 1/4" (Ø42мм) / L=300мм с трубкой под терморегулятор	
ST-210	Тэн прямой 1,5 кВт на резьбе 1 1/4" (из нержавеющей стали) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод + с терморегулятором	
ST-210A	Тэн Медный прямой 1,5 кВт на резьбе 1 1/4" НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод	
ST-210Б		

	Тэн Медный прямой 2,0 кВт на резьбе 1 1/4" НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод	
ST-211	Тэн прямой 2,0 кВт на резьбе 1 1/4" (из нержавеющей стали) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод + с терморегулятором	
ST-211Б	Тэн прямой 3,0 кВт на резьбе 1 1/4" (из нержавеющей стали) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод + с терморегулятором	
ST-211А	Тэн прямой 4,0 кВт, L 44 см на резьбе 1 1/4" (из нержавеющей стали) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод + с терморегулятором	
ST-212	Тэн гнутый 2,0 кВт на резьбе 1 1/4" (из нержавеющей стали) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ, без места под анод + с терморегулятором	
ST-213	Тэн гнутый 2,5 кВт на резьбе 1 1/4" (нержавеяка) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ без места под анод с терморегулятором	
ST-214	Тэн гнутый 3,0 кВт на резьбе 1 1/4" (нержавеяка) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ без места под анод с терморегулятором	
ST-215	Тэн гнутый 4,0 кВт на резьбе 1 1/4" (нержавеяка) НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ без места под анод с терморегулятором	
ST-215А	Тэн МЕДНЫЙ гнутый 3,0 кВт на резьбе 1 1/4" НА ЛАТУННОМ ФЛАНЦЕ без места под анод без терморегулятора	

ST-216	Лампа со спиралью мощностью 1500W / L=60см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-217	Лампа со спиралью мощностью 1800W / L=65см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-218	Лампа со спиралью мощностью 2000W / L=68см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-219	Лампа со спиралью мощностью 2500W / L=70см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-220	Лампа со спиралью мощностью 2500W / L=75см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-221	Лампа со спиралью мощностью 2500W / L=80см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-222	Лампа со спиралью мощностью 3000W / L=85см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.
ST-223	Лампа со спиралью мощностью 3000W / L=90см для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn, ECO, Kumtel и др.



ST-223 А	Лампа стеклянная Ø10мм / L=195мм (по керамике) со спиралью 400W для инфракрасных обогревателей	
ST-223 Б	Лампа стеклянная Ø10мм со спиралью 500W / Lстекла=375мм для напольных инфракрасных обогревателей	
ST-223 В	Лампа стеклянная Ø10мм со спиралью 500W / Lстекла=400мм для напольных инфракрасных обогревателей	
ST-223 Г	Лампа стеклянная Ø10мм со спиралью 500W / Lстекла=420мм для напольных инфракрасных обогревателей	
ST-223 Д	Лампа стеклянная Ø10мм со спиралью 700W / Lстекла=500мм для напольных инфракрасных обогревателей	
ST-223 Ж	Лампа стеклянная Ø10мм со спиралью 700W / Lстекла=615мм для напольных инфракрасных обогревателей	
ST-224А	Спираль универсальная 1000w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-224Б	Спираль универсальная 1200w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-225	Спираль универсальная 1500w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-226	Спираль универсальная 1800w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-227	Спираль универсальная 2000w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	

ST-228	Спираль универсальная 2500w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-229	Спираль универсальная 3000w для инфракрасных обогревателей UFO, Saturn и др.	
ST-230	Спираль универсальная 400W / 220V для кварцевых обогревателей	
ST-231	Спираль универсальная 500W / 220V для кварцевых обогревателей	
ST-232	Тэн "зигзагообразный" (нержавейка) 1500W / 220V на штуцерах Ø14мм для турецких самоваров, водонагревателей	
ST-233	Тэн "зигзагообразный" (нержавейка) 2000W / 220V на штуцерах Ø14мм для турецких самоваров, водонагревателей	
ST-234	Тэн "зигзагообразный" (нержавейка) 2500W / 220V на штуцерах Ø14мм для турецких самоваров, водонагревателей	
ST-234A	Нагревательный элемент для кипятивника, мощность 2000 w, диаметр тэна 56 мм. Размер гайки (штуцера) M12x1.5. Используется в кипятивниках КНДЭ.	
ST-234B	Тэн водяной из нержавеющей стали L 250mm. 220V- 2000W (СКРЕПКА) / штуцер Ø14мм(латунные гайка и штуцер)	
ST-234B	Тэн водяной из нержавеющей стали L 350mm, 220V- 2500W (СКРЕПКА) / штуцер Ø14мм(латунные гайка и штуцер)	
ST-234Г	Тэн водяной из нержавеющей стали L 350mm, 220V- 3000W (СКРЕПКА) / штуцер Ø14мм(латунные гайка и штуцер)	

ST-235	Тэн " (нержавейка) 3200W / 220V с датчиком для турецких самоваров	
ST-236	Тэн " (нержавейка) 2500W / 220V с датчиком для турецких самоваров	
ST-236H	Тэн Нержавейка для кипяtilьника - самовара (SMR-022), 220 V-1200 W, 15*15см	
ST-236O	Тэн Нержавейка для кипяtilьника - самовара (SMR-024), 220 V-1750 W, 18*18см	
ST-236П	Тэн Нержавейка для кипяtilьника - самовара (SMR-025), 220 V-2200 W, 25*25см	
ST-236P	Тэн Нержавейка для кипяtilьника - самовара (SMR-026), 220 V-2750 W, 28*28см	
ST-236A	ТЭН к кипяtilьнику КВЭ, ванны посудомоечной машины Abat МПК (сталь, 113-6-8,5/3,0 кВт Р230, латунные гайка и штуцер)	
ST-236Б	Тэн для кипяtilьника SMR058 1.5 Квт, Диаметр 10 см	
ST-236B	Тэн для кипяtilьника SMR053 1.5 Квт, 27*12см	
ST-236Г	Тэн для кипяtilьника SMR013 1.5 Квт, 16*14см,	
ST-236Д	Тэн для кипяtilьника SMR033, 3,0 Квт, 17*17см,	
ST-236Ж	Тэн для кипяtilьника, Кофеварки SMR062, 1,5 Квт, 20см,	
ST-236M	Тэн для кипяtilьника, Кофеварки SMR063, 2,0 Квт, 25см,	

ST-236Ю	Тэн для кипяtilьника, Кофеварки SMR061 2,0 Квт, 20см,	
ST-237A	Проточный водонагреватель MAR-SAN для кухни 220V-5500 W 6006	
ST-237Б	Проточный водонагреватель для кухни END 220V-7000W(3200+3800W) 6005	
ST-237B	Проточный водонагреватель для кухни END 220V-7000W(3000+4000W) 6005B	
ST-237Г	Проточный водонагреватель для кухни Jumbo Deluxe 220V-7500W 6005A	
ST-237Д	Горелка (печка) для розжига углей "Плитка для кальяна" электрическая 220V 600 w	
ST-237Ж	Сетевой фильтр UFO с защитой от скачков напряжения 1 розетка . 220V-3500W	
ST-237И	Цифровой Стабилизатор напряжения Cata LSD-розетка .Электронное устройство, предназначенное для защиты дорогой бытовой аппаратуры от перепадов напряжения в сети. Лицевая часть стабилизатора оснащена жидкокристаллическим дисплеем, кнопками управления. 4000 W 150-280	
ST-237Ю	Садж электрический (термостат)/ Электролавашница для приготовления кутаба, гезлеме, тонкого лаваша и многого другого в домашних условиях. 220V-2500 W Диаметр: 50 см, Guryan isi cihazlari	

<p>ST-237</p>	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 4л, (30 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь Напряжение, В 220 Мощность, кВт 1,0 Габаритные размеры 180x200</p>	
<p>ST-238</p>	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 6л, (50 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь Напряжение, В 220 Мощность, кВт 1,5 Габаритные размеры 200x220</p>	
<p>ST-239</p>	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 8л, (80 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь. Индикатор уровня воды. Терморегулятор. Функция поддержания температуры Индикатор нагрева воды. Напряжение, В 220 Мощность, кВт 1,5 Габаритные размеры 220x240</p>	



ST-240	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 13л, (120 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь. Индикатор уровня воды. Терморегулятор. Функция поддержания температуры. Индикатор нагрева воды. Напряжение, В 220 Мощность, кВт 2,0 Габаритные размеры 240x280</p>	
ST-241	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 16л, (160 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь Напряжение, В 220 Мощность, кВт 2,0 Габаритные размеры 260x300</p>	
ST-242	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 23л, (250 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь.Индикатор уровня воды. Терморегулятор. Функция поддержания температуры. Индикатор нагрева воды. Напряжение, В 220 Мощность, кВт 2,5 Габаритные размеры 300x320</p>	



ST-243	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 40л, (350 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь.Индикатор уровня воды. Терморегулятор. Функция поддержания температуры. Индикатор нагрева воды. Напряжение, В 220 Мощность, кВт 2,5 Габаритные размеры 360x360</p>	
ST-244	<p>Профессиональный Самовар электрический , С двумя кранами и двумя резервуарами - отдельно для воды и отдельно для заварки.Объем 50л, (500 стаканов чая, кофе) Материал корпуса нержавеющая сталь.Индикатор уровня воды. Терморегулятор. Функция поддержания температуры. Индикатор нагрева воды. Напряжение, В 220 Мощность, кВт 2,5 Габаритные размеры 400x400</p>	
ST-245	<p>Таймер механический 16А / Tmax=60 минут / 250V</p>	
ST-246	<p>Таймер механический 16А / Tmax=90 минут / 250V</p>	
ST-247	<p>Таймер механический 16А / Tmax=120 минут / 250V</p>	
ST-247A	<p>Колпак пластиковый защитный (ОРАНЖЕВЫЙ) используется для того, чтобы закрыть любой Блок-ТЭН на резьбе 1 1/4" (один дюйм с четвертью) со стороны контактов.</p>	

ST-248	Блок ТЭН прямой 2500 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=280мм	
ST-248A	Блок ТЭН прямой 2500 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=180мм (Два ТЭНа)	
ST-249A	Блок ТЭН прямой 3000 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=290мм	
ST-249B	Блок ТЭН прямой 3000 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=290мм (Два ТЭНа)	
ST-250	Блок ТЭН прямой 4500 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=290мм	
ST-251	Блок ТЭН прямой 6000 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=300мм	
ST-252	Блок ТЭН прямой 7500 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=300мм	
ST-253	Блок ТЭН прямой 9000 W (220/380 V) на резьбе 1 1/4" (42мм) из нержавеющей / L=350мм	
ST-254	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ (для парового утюга, парогенератора) 5000W / 220V / резьба 1,5"	
ST-255	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ (для парового утюга, парогенератора) 5000W / 220V / резьба 1,5" МЕДНЫЙ	
ST-255A	Блок ТЭН 6кВт из нержавеющей / САНГАЙ круглый толстый фланец 100 мм/ L 350 мм.	

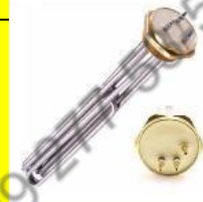
ST-255B	Блок ТЭН 9кВт из нержавеющей стали / САНГАЙ круглый толстый фланец 100 мм/ L 400 мм.	
ST-255B	Блок ТЭН 12кВт из нержавеющей стали / САНГАЙ круглый толстый фланец 100 мм/ L 450 мм.	
ST-256	Блок тэнов прямой 2500 W / (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) из нержавеющей стали	
ST-257	Блок ТЭН прямой 3000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) из нержавеющей стали / L=290мм	
ST-258	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 4500 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 280мм	
ST-258A	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 5000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 350мм	
ST-259	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 6000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 290мм	
ST-260	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 7500 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 310мм	
ST-261	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 9000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 410мм	
ST-262	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 10000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 410мм	
ST-263A	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 12000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 450мм	

ST-263Б	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 12000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 600мм	
ST-264	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 15000 W (220/380 V) на резьбе 1,5" (48мм) / L тэна = 450мм	
ST-264A	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 4500 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна = 270мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)	
ST-264Б	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 6000 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна = 300мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)	 

<p>ST-264B</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 7500 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна = 320мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)</p>	
<p>ST-264Г</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 9000 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна = 400мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)</p>	
<p>ST-264Д</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 12000 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна =450мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)</p>	

ST-264Ж	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 15000 W (380 V) на резьбе 1,5" (48мм) L тэна =480мм , с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)	
ST-265	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 3000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 280мм	
ST-266	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 4500 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 280мм	
ST-267	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 6000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 280мм	
ST-268	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 7500 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 310мм	
ST-269	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 9000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 400мм	
ST-270	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 10000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 410мм	
ST-271	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 12000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 450мм	
ST-272A	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 15000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 480мм	

ST-272Б	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 15000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 750мм	
ST-272B	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 18000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 600мм	
ST-272Г	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 24000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 800мм	
ST-272Д	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 24000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) / L тэна = 1300мм (130см)	
ST-272Е	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная 24000 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) / L тэна = 800мм	
ST-273	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 7500 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали с трубкой под капиллярный термостат / L=220мм	
ST-274	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 9000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали с трубкой под капиллярный термостат L=220мм	
ST-275	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 12000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали с трубкой под капиллярный термостат L=250мм	
ST-275A	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 12000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали с трубкой под капиллярный термостат L=310мм	

ST-276	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 15000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) с трубкой под капиллярный термостат L=250мм	
ST-276A	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 15000 W (220/380 V) на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) с трубкой под капиллярный термостат L=380мм	
ST-276Б	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 4500 W (380 V) Подключение на 3 фазы без нуля. на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) L=320мм	
ST-276B	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 6000 W (380 V) Подключение на 3 фазы без нуля. на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) L=320мм	
ST-276Г	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 9000 W (380 V) Подключение на 3 фазы без нуля. на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) L=370мм	
ST-276Д	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 12000 W (380 V) Подключение на 3 фазы без нуля. на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) L=370мм	
ST-276Ж	Блок тэн ПЕТЛЕВОЙ скрепка 15000 W (380 V) Подключение на 3 фазы без нуля. на резьбе 2" (58мм) из нержавеющей стали /) L=400мм	
ST-277	Блок ТЭН прямой 4500 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей стали /) L=300мм	

ST-278	Блок ТЭН прямой 6000 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей / L=300мм	
ST-279	Блок ТЭН прямой 7500 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей / L=330мм	
ST-280	Блок ТЭН прямой 9000 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей / L=340мм	
ST-281	Блок ТЭН прямой 12000 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей / L=340мм	
ST-282	Блок ТЭН прямой 15000 W (220/380 V) на резьбе 2,5" (72мм) из нержавеющей / L=340мм	
ST-282A	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 4500 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 270мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная. (Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)	
ST-282B	Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 6000 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 300мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная. (Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)	

<p>ST-282B</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 7500 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 320мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью) SINAN, Турция</p>	
<p>ST-282Г</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 9000 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 400мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью) SINAN, Турция</p>	
<p>ST-282Д</p>	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 12000 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 450мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая ,Влагозащищенная.(Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)</p>	 

ST-282Ж	<p>Блок ТЭН прямой НЕРЖАВЕЙКА гайка латунная, 15000 W (380 V) на резьбе 2" (58мм) L тэна = 480мм, с подключенными проводами (провод-100 см) Полностью изолированная, Водонепроницаемая, Влагозащищенная. (Возможно полностью погружать в ёмкость с жидкостью)</p>	
ST-283	<p>Блок тэнов 4500W / 220-380V / на квадратном фланце 100*100мм для ДНЕПРОПЕТРОВСКОГО, ВИННИЦКОГО котла</p>	
ST-284	<p>Блок тэнов 6000W / 220-380V / на квадратном фланце 100*100мм для ДНЕПРОПЕТРОВСКОГО, ВИННИЦКОГО котла</p>	
ST-285	<p>Блок тэнов 9000 W / 380V на квадратном фланце 100*100мм для ДНЕПРОПЕТРОВСКОГО, ВИННИЦКОГО котла</p>	
ST-286	<p>Блок тэнов 12000 W / 380V на квадратном фланце 100*100мм для ДНЕПРОПЕТРОВСКОГО, ВИННИЦКОГО котла</p>	
ST-287	<p>Блок тэнов 15000 W / 380V на квадратном фланце 100*100мм для ДНЕПРОПЕТРОВСКОГО, ВИННИЦКОГО котла</p>	
ST-288	<p>Блок ТЭНов для котлов пищеварочных серии КПЭМ 9000W / 230V / L=380мм на прямоугольном фланце 55мм*105мм (6 отверстий)</p>	

ST-288Г	<p>Блок ТЭНов для котлов пищеварочных серии ВЗ-245 А 8,5 9 Р 230 для котлов КПЭМ и ПКЭ на прямоугольном фланце 55мм*105мм .</p>	
ST-288Д	<p>Блок ТЭНов для котлов пищеварочных серии Б4-330 А 8,5/12 Р 230 L-395мм. для эл. котлов КПЭМ, ПКА на прямоугольном фланце 55мм*105мм .</p>	
ST-288А	<p>Блок ТЭН ПЕТЛЕВОЙ- скрепка для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 6000W / 220-380V / L=350мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
ST-288Б	<p>Блок ТЭН ПЕТЛЕВОЙ- скрепка для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 8000W / 220-380V / L=350мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
ST-288В	<p>Блок ТЭН ПЕТЛЕВОЙ- скрепка для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 9000W / 220-380V / L=350мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	

<p>ST-289</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 4500W / 220-380V / L=330мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
<p>ST-290A</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 6000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
<p>ST-290Б</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 7500W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
<p>ST-291</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 8000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
<p>ST-292</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 9000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	



ST-292A	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 10000W / 220-380V / L=350мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
ST-293	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 12000W / 220-380V / L=450мм на треугольном фланце 90мм*90мм*90мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 75мм)</p>	
ST-293A	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины из нержавеющей стали 3000W / 220-380V / L=330мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	
ST-294	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины .из нержавеющей стали 4500W / 220-380V / L=330мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	
ST-295	<p>Блок ТЭН из для посудомоечной машины .нержавеющей стали 6000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	

<p>ST-296</p>	<p>Блок ТЭН из для посудомоечной машины .нержавейки 7500W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	
<p>ST-297</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины из нержавеющей стали 8000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (3 крепежных отверстия)</p>	
<p>ST-298</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины из нержавеющей стали 9000W / 220-380V / L=420мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	
<p>ST-298A</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины из нержавеющей стали 10000W / 220-380V / L=400мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	
<p>ST-298Б</p>	<p>Блок ТЭН для посудомоечной машины из нержавеющей стали 12000W / 220-380V / L=350мм на треугольном фланце 80мм*80мм*80мм (Межосевое расстояние по крепежным отверстиям на фланце = 63мм)</p>	

ST-299A	Фланец-колба 165 мм (трубки из НЕРЖАВЕЙКИ) под сухие тэны для бойлеров Gorenje (с местом под анод M8)	
ST-300A	Фланец-колба 165мм (трубки из НЕРЖАВЕЙКИ) под сухие тэны для бойлеров Electrolux, Termal, Fagor (с местом под анод M8)	
ST-301	Фланец-колба Ø165мм (полностью из НЕРЖАВЕЙКИ) под сухие тэны для бойлеров Gorenje (с местом под анод M8)	
ST-302	Фланец-колба Ø165мм (полностью из НЕРЖАВЕЙКИ) под сухие тэны для бойлеров Electrolux, Termal, Fagor /под анод M8.	
ST-303	Фланец-колба Ø180мм под сухие тэны для бойлеров AEG, Tatramat (трубки из нержавеющей стали) / с местом под анод M8.	
ST-304	Фланец-колба Ø125мм под сухие тэны для бойлеров Tesy (трубки из нержавеющей стали) / L=420мм / 6 отверстий.	
ST-305	Фланец-колба Ø125мм под сухие тэны для бойлеров Galmet (трубки из нержавеющей стали) / 5 отверстий .	
ST-306	Фланец-колба Ø133мм под сухие тэны для бойлеров NovaTEC "Чайка", Termal (трубки из НЕРЖАВЕЙКИ)	
ST-307	Фланец-колба (из НЕРЖАВЕЙКИ) Ø120мм / под СТЕАТИТОВЫЙ тэн 1500W для бойлеров Atlantic, Thermor / L длина=350мм	

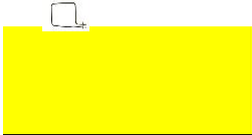
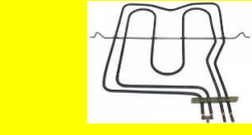
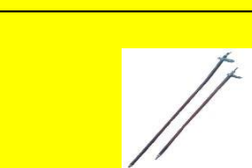
ST-308	Фланец-колба (из НЕРЖАВЕЙКИ) Ø120мм / под СТЕАТИТОВЫЙ тэн 2100W-2400W для бойлеров Atlantic / L длина = 450мм	
ST-309	Фланец-колба Ø125мм под сухие тэны для бойлеров Galmet (полностью из нержавеющей стали) / 5 отверстий	
ST-310	Фланец-колба под сухие тэны для бойлеров Electrolux, Termal, Fagor (ОРИГИНАЛ) в стеклоэмали	
ST-311	Фланец-колба Ø165мм под сухие тэны для бойлеров Gorenje (ОРИГИНАЛ) эмалированный	
ST-312	Фланец-колба (нержавеющая сталь) Ø63мм / под сухой тэн 800W для бойлеров Thermex, АТТ, Garanterm	
ST-313	Фланец-колба (нержавеющая сталь) Ø63мм / под сухой тэн 1200W (с 2-мя трубками под термостаты) для бойлеров Thermex .SINAN, Турция	
ST-314	Фланец-колба (нержавеющая сталь) Ø63мм / под сухие тэны 2000W (800W + 1200W) для бойлеров Thermex, АТТ, Garanterm	
ST-314A	Тэн ребренней воздушный 1500W / 220V (ДУГА) / L длина боковая =400мм / "с двумя штуцерами М16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-314Б	Тэн ребренней воздушный 2000W / 220V (ДУГА) / L длина боковая =600мм / "с двумя штуцерами М16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	

ST-314B	Тэн оребренный воздушный 2250W / 220V (ДУГА) / L длина боковая =700мм / "с двумя штуцерами M16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-314Г	Тэн оребренный воздушный 3000W / 220V (ДУГА) / L длина боковая =1000мм / "с двумя штуцерами M16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-314Д	Тэн Прямой оребренный воздушный 1500W / 220V / L длина боковая =600мм / "с двумя штуцерами M16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-314Ж	Тэн Прямой оребренный воздушный 2000W / 220V / L длина боковая =800мм / "с двумя штуцерами M16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-314К	Тэн Прямой оребренный воздушный 2500W / 220V / L длина боковая =1000мм / "с двумя штуцерами M16".Диаметр трубы - Ø11.5мм	
ST-315A	Термолента ПВХ . Длина 10м. Ширина 25мм. 220 V-200W	
ST-315B	Термолента ПВХ . Длина 5м. Ширина 25мм. 220 V-100W	
ST-315	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 300W / L= 30см (из нержавеющей)	
ST-316	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 400W / L= 40см (из нержавеющей)	
ST-317	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 500W / L= 50см (из нержавеющей)	
ST-318	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 600W / L= 60см (из нержавеющей)	

ST-319	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 700W / L= 70см из нержавеющей стали	
ST-320	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 800W / L= 80см из нержавеющей стали	
ST-321	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 900W / L= 90см из нержавеющей стали	
ST-322	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1000W / L= 100см из нержавеющей стали	
ST-323	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1100W / L= 110см из нержавеющей стали	
ST-324	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1200W / L= 120см из нержавеющей стали	
ST-325	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1300W / L= 130см из нержавеющей стали	
ST-326	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1400W / L= 140см из нержавеющей стали	
ST-327	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1500W / L= 150см из нержавеющей стали	
ST-328	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1600W / L= 160см из нержавеющей стали	
ST-329	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1700W / L= 170см из нержавеющей стали	
ST-330	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1800W / L= 180см из нержавеющей стали	
ST-331	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 1900W / L= 190см из нержавеющей стали	
ST-332	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 2000W / L= 200см из нержавеющей стали	
ST-333	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 2500W / L= 250см из нержавеющей стали	
ST-334	Тэн гибкий прямой (воздушный) Ø6,5мм / 3000W / L= 300см из нержавеющей стали	

ST-335	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 300W / длина L=30см из нержавеющей стали	
ST-336	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 400W / длина L=40см из нержавеющей стали	
ST-337	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 500W / длина L=50см из нержавеющей стали	
ST-338	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 600W / длина L=60см из нержавеющей стали	
ST-339	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 700W / длина L=70см из нержавеющей стали	
ST-340	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 800W / длина L=80см из нержавеющей стали	
ST-341	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 900W / длина L=90см из нержавеющей стали	
ST-342	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1500W / длина L=90см из нержавеющей стали	
ST-343	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1000W / длина L=100см из нержавеющей стали	
ST-344	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1100W / длина L=110см из нержавеющей стали	
ST-345	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1200W / длина L=120см из нержавеющей стали	
ST-345A	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 2400W / длина L=120см из нержавеющей стали	
ST-346	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1300W / длина L=130см из нержавеющей стали	
ST-347	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1400W / длина L=140см из нержавеющей стали	
ST-347A	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 2800W / длина L=140см из нержавеющей стали	
ST-348	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1500W / длина L=150см из нержавеющей стали	

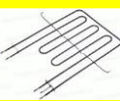
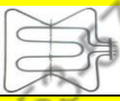
ST-349	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1600W / длина L=160см из нержавеющей	
ST-350	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1700W / длина L=170см из нержавеющей	
ST-351	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1800W / длина L=180см из нержавеющей	
ST-352	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 1900W / длина L=190см из нержавеющей	
ST-353	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 2000W / длина L=200см из нержавеющей	
ST-354	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 2500W / длина L=250см из нержавеющей	
ST-355	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 3000W / длина L=300см из нержавеющей	
ST-356	Тэн ГИБКИЙ прямой воздушный Ø8,5мм / 3500W / длина L=350см из нержавеющей	
ST-357	Тэн гибкий ВОДЯНОЙ (прямой) Ø8.5мм / 1000W / штуцер латунь Ø14мм / L= 50см из нержавеющей	
ST-358	Тэн гибкий ВОДЯНОЙ (прямой) Ø8.5мм / 1500W / штуцер латунь Ø14мм / L= 60см из нержавеющей	
ST-359	Тэн гибкий ВОДЯНОЙ (прямой) Ø8,5мм / 2000W / штуцер латунь Ø14мм / L= 70см из нержавеющей	
ST-360	Тэн гибкий ВОДЯНОЙ (прямой) Ø8.5мм / 2500W / штуцер латунь Ø14мм / L= 80см из нержавеющей	
ST-361	Тэн гибкий ВОДЯНОЙ (прямой) Ø8.5мм / 3000W / штуцер латунь Ø14мм / L= 100см из нержавеющей	
ST-362	Тэн для электродуховки ASEL 33л / 630W / 220V ("груша")	

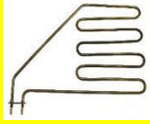
ST-363	Тэн для электродуховки ASEL 40л / 630W / 220V ("квадрат")	
ST-364	Тэн для электродуховки ASEL (в виде "флага" без перемычки) / 650W / 230V	
ST-365	Тэн для электродуховки ASEL 600W / 220V ("квадрат с вырезом")	
ST-366A	Тэн для электродуховки ASEL / 650W / 220V ("груша без планки") Ø11мм	
ST-366B	Тэн для электродуховки ASEL / 650W / 220V ("груша без планки с проводом") Ø11мм	
ST-367	Тэн нижний для электродуховки ARDO 1600W	
ST-368	Тэн для электродуховки Beiko 1300W	
ST-369	Тэн для электродуховки Beiko 1200W	
ST-369A	Тэн для электродуховки DELONGH 062066004, Kenwood СК410, СК440, СК440FFD 1400W	
ST-369Б	Тэн нижний 1100W для духовок Bosch, Siemens 470763 (362718)	
ST-369B	Тэн духовки нижний 1500W Гефест 1140/ДА102	
ST-369Г	Тэн для духовки 2200W (1000W+1200W) DELUXE, ARISTON, INDESIT 300x360 (верхний с грилем клеммы сбоку)	
ST-370	Тэн прямой для электродуховок Aurora, Saturn 255 W / напряжение 110 V / длина L=300мм (резьба по краям)	
ST-371	Тэн прямой для электродуховки Saturn, Efba 275 W / напряжение 110 V / длина L=340мм	

ST-372	Тэн прямой для электродуховки Saturn, Efba 300 W / напряжение 110 V / длина L=370мм	
ST-373	Тэн прямой для электродуховки Saturn, Efba 325 W / напряжение 110 V / длина L=400мм	
ST-374	Тэн прямой для электродуховки Saturn, Efba 355 W / напряжение 110 V / длина L=500мм	
ST-375	Тэн "волнообразный" для электродуховки Saturn, Efba 355 W / напряжение 110 V / длина L=400мм	
ST-376	Тэн "волнообразный" для электродуховки Saturn, Efba 500 W / напряжение 110 V / длина L=500мм	
ST-377	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø190мм / 1,8 КВт	
ST-378	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø190мм / 2,0 КВт	
ST-379	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø180мм / 2,2 КВт с удлиненными контактами	
ST-380	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø190мм / 2,4 КВт	
ST-381	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø180мм / 2,5 КВт	
ST-382	Тэн ТУРБО для электродуховки Ø190мм / 3,0 КВт	
ST-383	Тэн двойной верхний для электродуховки ARDO 2500 Вт (1800 + 700W)	



ST-384	Тэн для электродуховки Clatronic 1300 W / 220V (3 зубца)	
ST-385	Тэн для электродуховки НОРД 1200W	
ST-386	Тэн для электродуховки Электра 1200 Вт	
ST-387	Тэн для электродуховки Лысьва 1200 Вт	
ST-388	Тэн для электродуховки ВЕКО 1100W (квадрат)	
ST-389	Тэн для электродуховки Беко 1100 Вт ("вилка")	
ST-390	Тэн для электродуховки Беко ^ 1100 Вт	
ST-391	Тэн для электродуховки Веста 1200 Вт	
ST-392	Тэн для электродуховки Веста 800 Вт	
ST-393	Тэн для электродуховки Лысьва 800 Вт	
ST-394	Тэн для электродуховки Рейнфорд 2000Вт	
ST-395A	Тэн для электродуховки Веко 2300 Вт	
ST-395Б	ТЭН 773539 верхний духовки Bosch/Siemens, 2800W	
ST-396	Тэн для электродуховки ВЕКО 3500 Вт (1500W+2000W)	
ST-397	Тэн для электродуховки Candy 1300 Вт (975W + 375W)	
ST-398	Тэн для электродуховки Electrolux 3100 Вт	
ST-399	Тэн для духовки АРДО Мощность : 1.8кВт + 0,8кВт \ 220	
ST-400A	Тэн для электродуховки Gorenje 1100 Вт	
ST-400Б	Верхний Тэн (нагревательный элемент) мощность 2800 Вт 230V . Двухконтурный. для плиты Bosch, Siemens имеет коды взаимозамен: 287783	
ST-401	Тэн духовки Hansa 1300 Вт	

ST-401A	Тэн В3-181/190-7,5-6,5/2,4. 4Т220 для жарочных шкафов и плит ЭП Абат. 442x573 ММ 220 V 2400 W	
ST-401B	ВЕРХНИЙ ТЭН 4100W (1300W+2800W) ДУХОВКА SMEG 806890486 ЗАМ. 806890381	
ST-402	ТЭН 550+2250W верхний для духовки Indesit Hotpoint Ariston	
ST-403	Тэн двойной верхний 1850W (1050W + 800W) для электродуховки Kaiser FER	
ST-404	Тэн для электродуховки Hansa 2800 Вт (800W+2000W)	
ST-405A	ТЭН Helo SEPD 119 (4250W, для парогенераторов HNS/HSX/HST/HLS.	
ST-405B	Тэн Helo SEPD 119, 3500W, L=30 см, для парогенераторов HNS/HSX/HST/HLS	
ST-406A	ТЭН Helo SEPD 116 (5250 W, для парогенераторов HNS/HSX/HST/HLS .SINAN, Турция	
ST-406B	ТЭН Helo SEPD 116 5000W, L=40 см, для парогенераторов HNS/HSX/HST/HLS	
ST-406B	ТЭН Helo SEPD 7000W, L=34 см, для парогенераторов HNS/HSX/HST/HLS	
ST-407	ТЭН Harvia ZG-360 (3600 Вт, для парогенераторов HGX 11 / HGS 11)	
ST-408	ТЭН Helo SEPD 115 (3000 W, БЕЗ термopредохранителя, для парогенераторов HNS	
ST-409	ТЭН ZSE-259 3000 Вт/230 В из нержавеющей стали для электрокаменок Harvia	

ST-410	Нагревательный элемент для сауны (каменки) Harvia ZSE-256 для печи Fuga FU60 2000W	
ST-411	ТЭН ZSF-30 2000 Вт/230 В Для электрокаменки Harvia Forte	
ST-412	ТЭН ZSF-50 3000 Вт/230 В Для электрокаменки Harvia Forte	
ST-413	Тэн для сауны SEPC 11 (каменки) 2000W / 220V из нержавеющей стали (с БОКОВЫМИ выходами внизу)	
ST-414	Тэн для сауны SEPC 10 (каменки) 2500W / 220V из нержавеющей стали (с БОКОВЫМИ выходами внизу)	
ST-415	Тэн для сауны (каменки) Harvia ZSL313 2000 W из нержавеющей стали ("вилка" с четырьмя зубьями)	
ST-416	ТЭН для сауны- электрокаменки Harvia ZSL-314 2500 Вт ("вилка" с пятью зубьями)	
ST-417	Тэн для сауны Harvia ZSL-318 (каменки) 3000 W из нержавеющей стали ("вилка" с пятью зубьями)	
ST-418	Тэн для сауны (каменки) 3000 W из нержавеющей стали ("вилка" с шестью зубьями)	
ST-419	Тэн для сауны (каменки) Harvia ZSS-110 1500 Вт/230 В из нержавеющей стали с	
ST-420	ТЭН для сауны (каменки) Harvia ZSS-120 .2000 Вт/230 В из нержавеющей стали .	
ST-421A	ТЭН Harvia ZSP-255 (2500 W, для печей Club K13.5G, K11GS, Elegance F16.5, F.	
ST-421B	ТЭН Harvia ZSP-255 (3000 W, для печей Club K13.5G, K11GS, Elegance F16.5, F.	

ST-422	Тэн для сауны (каменки) 2000 W из нержавеющей стали Габаритные размеры 230x270 мм	
ST-423	ТЭН для электрокаменки Harvia ZSB-229 3000 Вт (ВХ - 90) .	
ST-424	Тэн на стиральную машину 1600W / длина L=175мм с местом под датчик	
ST-425	Тэн на стиральную машину 1600W / длина L=175мм без места под датчик	
ST-426	Тэн на стиральную машину Indesit 1700 W / длина L=170мм (с отверстием под датчик)	
ST-427	Тэн на стиральную машину 1700 W / длина L=170мм (без места под датчик)	
ST-428	Тэн на стиральную машину 1800 W / длина L=190мм (с отверстием под датчик)	
ST-429	Тэн на стиральную машину 1800 W / длина L=190мм (без места под датчик)	
ST-430	Тэн на стиральную машину 1900 W / длина L=175мм (без места под датчик)	
ST-431A	Тэн на стиральную машину Samsung 1900 W / длина L=185мм (с отверстием под датчик)	
ST-431B	Тэн на стиральную машину Samsung 1900 W / длина L=220мм (с отверстием под датчик)	

ST-432	Тэн на стиральную машину 1950W / длина L=231мм с местом под датчик	
ST-433	Тэн на стиральную машину 1950 W / длина L=230мм (без места под датчик)	
ST-434	Тэн ГНУТЫЙ на стиральную машину 1950 W / длина L=200мм (с местом под датчик)	
ST-435	Тэн ГНУТЫЙ на стиральную машину Ardo 1950 W / длина L=200мм (без места под датчик)	
ST-436	Тэн на стиральную машину 2000 W / длина L=200мм (с отверстием под датчик)	
ST-437	Тэн на стиральную машину 2000 W / длина L=190мм (без места под датчик)	
ST-438	Тэн на стиральную машину 2050W / длина L=245мм (с местом под датчик)	
ST-439	Тэн на стиральную машину 2050 W / длина L=245мм (без места под датчик)	
ST-440	Тэн на стиральную машину 3000 W / длина L=310мм (без места под датчик)	
ST-441	Тэн на стиральную машину 3000 W / длина L=310мм (с местом под датчик)	
ST-442	Тэн двойной нержавеющей 4800 W (2400W+2400W) / 230V / L=470мм на промышленные стиральные машины PRIMUS.	

ST-442A	Тэн для профессиональной стиральной машины. L-560мм Два нагревательных контура. Общая мощность 7300W. .Используется в профессиональных стиральных машинах: Primus (Примус), Alliance MODEL FX280 H.	
ST-443A	Тэн двойной нержавеющей 6000 W (3000W+3000W) / 230V / L=470мм на промышленные стиральные машины PRIMUS.	
ST-443B	ТЭН (ОСМ017) с изгибом одинарный нержавеющей 5000W/230V/ L 430 mm на промышленные стиральные машины	
ST-443B	ТЭН (ОСМ016) прямой, одинарный нержавеющей 4000W/230V/ L 400 mm на промышленные стиральные машины	
ST-443Г	ТЭН (ОСМ017) Прямой одинарный нержавеющей 5000W/230V/ L 450 mm на промышленные стиральные машины. Клеммы под гайку	
ST-443Д	ТЭН (ОСМ017) Прямой одинарный нержавеющей 5000W/230V/ L 400 mm на промышленные стиральные машины. Клеммы под гайку	
ST-444 а	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 500 W (нержавеяка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	

ST-444 б	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 500 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-445	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 800 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-446	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 800 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-447	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1000 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-448	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1000 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-449	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1200 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-450	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1200 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-451	Тэн для чугунной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1500 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	

ST-452	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 1500 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-453	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 2000 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-454	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 2000 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-455	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 2500 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-456	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 2500 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-457	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 3000 W (нержавейка) с правой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-458	Тэн для чугуной батареи с Терморегулятором ISITAN 20A- 3000 W (нержавейка) с левой резьбой на 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-459	Тэн для чугуной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 500 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	

ST-460	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 500 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-461	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 800 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-462	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 800 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-463	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1000 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-464	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1000 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-465	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1200 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-466	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1200 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-467	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1500 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	

ST-468	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 1500 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-469	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 2000 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-470	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 2000 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-471	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 2500 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-472	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 2500 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-473	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 3000 W (нержавейка) с правой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-474	Тэн для чугунной батареи БЕЗ ТЕРМОРЕГУЛЯТОРА 3000 W (нержавейка) с левой резьбой 1 1/4" (дюйм с четвертью)	
ST-474A	Тэн патронный нержавейка 220V- 300W (Хром) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	

ST-474Б	Тэн патронный нержавейка 220V- 400W (Хром) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474B	Тэн патронный нержавейка 220V- 600W (Хром) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474Ю	Тэн патронный нержавейка 220V- 800W (Хром) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474Г	Тэн патронный нержавейка 220V- 300W (Белый) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474Д	Тэн патронный нержавейка 220V- 400W (Белый) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей, Sinan, Турция	
ST-474E	Тэн патронный нержавейка 220V- 600W (Белый) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474Я	Тэн патронный нержавейка 220V- 800W (Белый) (на резьбе 1/2") с цифровым терморегулятором для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-474Ж	Тэн патронный нержавейка, ON-OFF 220V- 300W (Хром) (на резьбе 1/2") со встроенным термодатчиком 78с для радиаторов, полотенцесушителей	

ST-475И	Тэн патронный нержавейка, ON-OFF 220V-400W (Хром) (на резьбе 1/2") со встроенным термодатчиком 78с для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-476K	Тэн патронный нержавейка ON-OFF 220V-600W (Хром) (на резьбе 1/2") со встроенным термодатчиком 78с для радиаторов, полотенцесушителей	
ST-475	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 300 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-476	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 300 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-477	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 500 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-478	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 500 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-479	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 700 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-480	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 700 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	

ST-481	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1000 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-482	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1000 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-483	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1200 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-484	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1200 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-485	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1500 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-486	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 1500 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-487	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 2000 Вт (нержавейка) на правой резьбе 1" для алюминиевых батарей	
ST-488	Тэн радиаторный с Терморегулятором ISITAN 20A- 2000 Вт (нержавейка) на левой резьбе 1" для алюминиевых батарей	

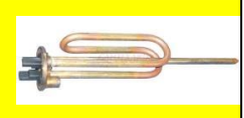
ST-489	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø40мм / Tmax=120°C / длина капилляра L=1м	
ST-490	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / Tmax=120°C / длина капилляра L=1м	
ST-491	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / от -40 до +40°C / длина капилляра L=1м	
ST-491A	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / Tmax=120°C / длина капилляра L=2м	
ST-491B	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / от -40 до +40°C / длина капилляра L=2м	
ST-492	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / Tmax=120°C / длина капилляра L=3м	
ST-493	Термоманометр капиллярный РАККЕНС Ø52мм / 0-4 бар / Tmax=120°C / длина капилляров L=1м	
ST-494	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от -40 до +40 °C, длина капилляра 1м	
ST-495	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 120°C, длина капилляра 1метр	
ST-496	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 160°C, длина капилляра 1метр	
ST-497	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 200°C, длина капилляра 1метр	



ST-498	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 250°C, длина капилляра 1метр	
ST-499	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 300°C, длина капилляра 1метр	
ST-500	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 350°C, длина капилляра 1метр	
ST-501	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 120°C, длина капилляра 2м	
ST-502	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 160°C, длина капилляра 2м8	
ST-503	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 200°C, длина капилляра 2м	
ST-504	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 250°C, длина капилляра 2м	
ST-505	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 300°C, длина капилляра 2м	
ST-506	Термометр капиллярный РАККЕНС Ø60мм от 0 до 350°C, длина капилляра 2м	
ST-507	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм от 0 до 120°C, трубка 10 см с резьбой 1/2"	
ST-508	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм от 0 до 160°C, трубка 10 см с резьбой 1/2"	

ST-509	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм от 0 до 200°С, трубка 10 см с резьбой 1/2"	
ST-510	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 250°С / гильза L=100 мм (с резьбой 1/2")	
ST-511	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 300°С / гильза L=100 мм (с резьбой 1/2")	
ST-512	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 350°С / гильза L=100 мм (с резьбой 1/2")	
ST-513	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 400°С / гильза L=100 мм (с резьбой 1/2")	
ST-514	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 500°С / гильза L=100 мм (с резьбой 1/2")	
ST-515	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / -30 до +60 °С / гильза L=50 мм (с резьбой 1/2")	
ST-516	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 120°С / гильза L=50 мм (с резьбой 1/2")	
ST-517	Термометр биметаллический трубчатый РАККЕНС Ø65мм / Tmax = 160°С / гильза L=50 мм (с резьбой 1/2")	
ST-518	Тэн RF для бойлеров Thermex 700W из МЕДИ (фланец Ø63мм) / с местом под анод M4 Thermowatt	
ST-519	Тэн RF для бойлеров Thermex 1300W из МЕДИ (фланец Ø63мм) / с 2 трубками под термостаты Thermowatt	

ST-520	Тэн RF для бойлеров Thermex 2000W из МЕДИ (фланец Ø63мм) / с 2 трубками под термостаты Thermowatt	
ST-521	Тэн медный прямой 1,2 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-522	Тэн медный прямой 1,5 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-523	Тэн медный прямой 2.0 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-524	Тэн медный Гнутый 2.0 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-525	Тэн медный Гнутый 2.5 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-526	Тэн медный Гнутый 3.0 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором RTM 15A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	
ST-527	Тэн медный Гнутый 4.0 кВт на резьбе 1 1/4" (дюйм с четвертью) без места под анод с регулятором R-T-S 20A ARISTON (ОРИГИНАЛ)	

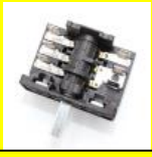
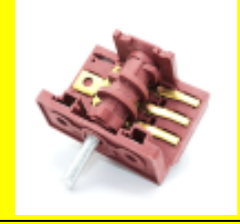
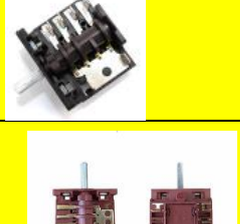
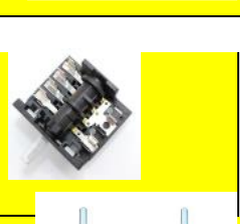
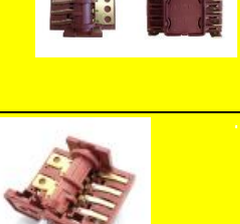
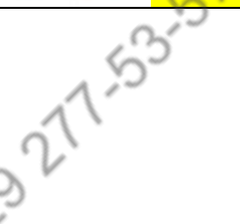
ST-528	Тэн медный для бойлера 1500W гнутый, на фланце Ø48мм (с местом под анод M6) Thermowatt	
ST-529	Тэн медный для бойлера 2000W гнутый, на фланце Ø48мм (с местом под анод M6) Thermowatt	
ST-530	Тэн медный для бойлера 2500W гнутый, на фланце Ø48мм (с местом под анод M6) Thermowatt	
ST-531	Тэн для бойлера Ariston 1500W на фланце с удлиненными контактами (с местом под анод M6) Thermowatt	
ST-532	Тэн для бойлера Ariston 2000W на фланце с удлиненными контактами (с местом под анод M6) Thermowatt	
ST-533	Тэн сухой TW 800W для бойлера Gorenje, Electrolux, Termal, Fagor (нержавейка) Thermowatt	
ST-534	Тэн сухой TW 900W для бойлера Gorenje, Electrolux, Termal, Fagor (нержавейка) Thermowatt	
ST-535	Тэн сухой TW 1000W для бойлера Gorenje, Electrolux, Termal, Fagor (нержавейка) Thermowatt	
ST-536	Тэн сухой TW 1200W для бойлера Gorenje, Electrolux, Termal, Fagor (нержавейка) Thermowatt	
ST-537	Терморегулятор механический RTM 15A / 250V (для ТЭНов), длина 270мм Thermowatt	
ST-538	Терморегулятор механический R-T-S 3 / 16A / 250V с термозащитой (для ТЭНов) / L=270мм Thermowatt	

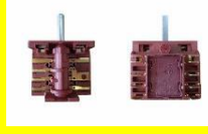
ST-539	Терморегулятор механический RTS 3 / 16A / 250V с флажком с защитой (для ТЭНов) / L=270мм Thermowatt	
ST-540	Терморегулятор механический R-T-S 3 / 20A / 250V с термозащитой (для ТЭНов) / L=270мм Thermowatt	
ST-541	Терморегулятор механический RTS 3 / 20A / 250V с флажком с защитой (для ТЭНов) Thermowatt	
ST-542	Терморегулятор механический R-T-S 3 / 16A / 250V с термозащитой (для ТЭНов) / L=220мм Thermowatt,	
ST-543	Терморегулятор механический RTS 3 / 16A / 250V с флажком с защитой (для ТЭНов) / L=450мм Thermowatt	
ST-544	Терморегулятор механический COTHERM TSE T115 (с флажком) / 16A / 250V / длина 260мм (для ТЭНов)	
ST-545	Терморегулятор механический TAS / 15A / 250V с термозащитой (для ТЭНов), длина 270мм Thermowatt	
ST-546	Терморегулятор механический - type RTR 20A / 250V (для ТЭНов), длина 270мм Reco	
ST-547	Терморегулятор механический RTD 20A / 250V с термозащитой (для ТЭНов) / длина 270мм Reco	
ST-548	Терморегулятор механический TRS / 77 - 20A / 250V / T105 (для ТЭНов), длина 270мм V.E.B.E. FIRT	
ST-549	Терморегулятор механический RTD 20A / 250V с флажком с защитой (для ТЭНов) / длина 270мм Reco	

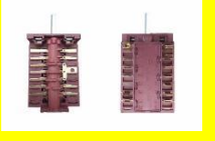
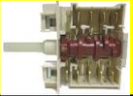
ST-550A	Терморегулятор механический TR-1 / 20A / 250V (для ТЭНов), длина 270мм	
ST-550B	Терморегулятор механический TRS T105 / 16A / 250V с флажком с защитой (для ТЭНов) / L=270мм	
ST-551	Терморегулятор механический 15A / 250V (для ТЭНов), длина 270мм	
ST-552A	Терморегулятор механический MTS / type TBS / 16A / 250V с ФЛАЖКОМ (для ТЭНов) / L=270мм (Белый)	
ST-552 Б	Терморегулятор механический MTS / type TBS / 16A / 250V (для ТЭНов) / L=170мм	
ST-553	Терморегулятор механический BT-7 / 20A / 250V / Tmax=80°C (для блок ТЭНов) с фиксатором	
ST-554	Переключатель ПМ-16 для электроплиты (на новую "Мечту", "Злату")	
ST-555	Переключатель ПМЭ-16 для электроплиты (на старую "Мечту")	
ST-556	Переключатель четырехпозиционный BC2-08 / 16A / 250V / T150 для электроплит	
ST-557	Переключатель четырехпозиционный BC3-09 / 16A / 250V / T150 для электроплит	
ST-558	Переключатель пятипозиционный BC4-10 / 16A / 250V / T150 для электроплит	
ST-559	Переключатель пятипозиционный BC5-11 / 16A / 250V / T150 для электроплит	
ST-560	Переключатель восьмипозиционный BC6-12 / 16A / 250V / T150 для электроплит	
ST-560A	Переключатель Tibon 420 2+2	

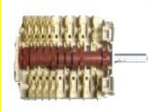
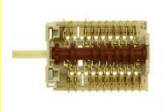
ST-561A	Переключатель пятипозиционный Tibon 430 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 2+3)	
ST-561B	Переключатель пятипозиционный Tibon 430 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 3+3)	
ST-562A	Переключатель пятипозиционный Tibon 440 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 4+4)	
ST-562B	Переключатель пятипозиционный Tibon 440 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 4+3)	
ST-563A	Переключатель семипозиционный Tibon 450 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 5+5)	
ST-563B	Переключатель семипозиционный Tibon 465 / 16A / 250V / T125 (контакты снаружи 5+6)	
ST-564	Переключатель четырехпозиционный AC201B (AC2) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 2+2) JRGESON	
ST-565	Переключатель четырехпозиционный AC201A (AC2) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 2+2) JRGESON	
ST-566	Переключатель пятипозиционный AC301A (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 2+3) JRGESON, Турция	
ST-567	Переключатель пятипозиционный AC301B (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 2+3) JRGESON	

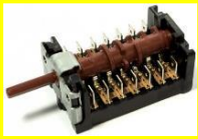


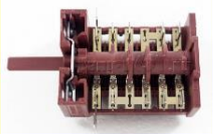
ST-568	Переключатель четырехпозиционный AC304A (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 3+3) JRGESON	
ST-569	Переключатель четырехпозиционный AC304 B (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 3+3) JRGESON	
ST-570	Переключатель пятипозиционный AC308 A (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 3+2) Для кварцевых нагревательных элементов, обогревателей. JRGESON	
ST-571	Переключатель пятипозиционный AC308 B (AC3) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 3+2) Для кварцевых нагревательных элементов, обогревателей. JRGESON	
ST-572A	Переключатель шестипозиционный AC403B (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 4+3) JRGESON	
ST-572B	Переключатель шестипозиционный AC403 (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 5+2) JRGESON	
ST-573A	Переключатель шестипозиционный AC405A (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 4+3) JRGESON	
ST-574	Переключатель шестипозиционный AC405B (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 4+2) JRGESON Турция	
ST-575	Переключатель пятипозиционный AC424A (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 4+4) JRGESON	

ST-576	Переключатель пятипозиционный AC413A (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты внутри 4+4) JRGESON	
ST-577A	Переключатель пятипозиционный AC413B (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 4+4) JRGESON	
ST-577B	Переключатель пятипозиционный AC417B (AC4) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 5+5) JRGESON	
ST-578	Переключатель пятипозиционный AC601A (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 6+7) JRGESON	
ST-579	Переключатель семипозиционный AC602A (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 7+4) JRGESON	
ST-580	Переключатель пятипозиционный AC620A (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 6+6) JRGESON	
ST-581	Переключатель пятипозиционный AC665B (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 5+4) JRGESON	
ST-582A	Переключатель десятипозиционный AC861A (AC8) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 9+6) JRGESON,	
ST-582B	Переключатель пятипозиционный AC690A (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 5+5) JRGESON	
ST-582B	Переключатель AC670A (AC6) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 6+7) JRGESON	
ST-582Г	Переключатель десятипозиционный AC837A (AC8) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 8+7) JRGESON	

ST-582Д	Переключатель режимов для духовки AC6 AC 616 Вентолюкс, Ventolux, Boston 7-ми позиционный (контакты снаружи 6+6) JRGESON	
ST-582Ж	Переключатель десятипозиционный AC805A (AC8) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 9+6) JRGESON	
ST-582З	Переключатель десятипозиционный AC828A (AC8) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 8+7) JRGESON,	
ST-582Ф	Переключатель десятипозиционный (AC8) / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 8+7) JRGESON	
ST-582И	Переключатель пятипозиционный (AC3) 3800 / 16A / 250V / T150 (контакты снаружи 3+3) JRGESON	
ST-585	Переключатель ПМ 039 (5НТ 039) семипозиционный для электроплит	
ST-586	Переключатель ПМ 066 (5HE/066) семипозиционный для электроплит	
ST-587	Переключатель ПМ 070 (5HE/070) семипозиционный для электроплит	
ST-588	Переключатель двойной ПМ 555 (5HE/555) семипозиционный для электроплит	
ST-589	Переключатель двойной ПМ 571 (5HE/571) семипозиционный для электроплит	
ST-590	Переключатель ПМ 033 (11HE 033) семипозиционный для духовок и духовых шкафов	

ST-591	Переключатель ПМ 035 (11HE 035) семипозиционный для духовок и духовых шкафов	
ST-592	Переключатель ПМ 056 (11HE 056) семипозиционный для духовок и духовых шкафов	
ST-593	Переключатель ПМ 119 (11HE 119) семипозиционный для духовок и духовых шкафов	
ST-594	Переключатель пятипозиционный 820405 / 16A / 250V / T150 для электроплиты "HANSA" GOTТАК	
ST-595	Переключатель четырехпозиционный 840502 / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA" 7LA GOTТАК	
ST-596	Переключатель четырехпозиционный 840604K / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA" 7LA GOTТАК	
ST-597	Переключатель шестипозиционный 820510 / 16A / 250V / T150 для электроплиты "HANSA" GOTТАК, Barcelona (Spain)	
ST-598	Переключатель семипозиционный 870801 / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA", "BEKO" 7LA GOTТАК	
ST-599	Переключатель семипозиционный 870701K / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "BEKO" 7LA GOTТАК	
ST-600	Переключатель десятипозиционный 800810K / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA", "BEKO" 7LA GOTТАК	

ST-601	Переключатель семипозиционный 870800K / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "Kaiser" 7LA GOTТАК	
ST-602	Переключатель десятипозиционный 801001K / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "Kaiser" 7LA GOTТАК	
ST-603	Переключатель пятипозиционный 820507K / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA" GOTТАК	
ST-604	Переключатель четырехпозиционный 840407K / 16A / 250V / T150 для электроплиты "HANSA" GOTТАК	
ST-605	Переключатель пятипозиционный 850511K / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA" GOTТАК	
ST-606	Переключатель пятипозиционный 850607 / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA" GOTТАК	
ST-607	Переключатель шестипозиционный 860501K / 16A / 250V / T150 для электроплит "ORION" 7LA GOTТАК	
ST-608	Переключатель шестипозиционный 860705K / 16A / 250V / T150 для электроплит "ORION" 7LA GOTТАК	
ST-609	Переключатель восьмипозиционный 880805 / 16A / 250V / T150 для электроплит "HANSA", "BEKO" 7LA GOTТАК	
ST-610	Переключатель девятипозиционный 891202K / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "Kaiser" 7LA GOTТАК	

ST-611	Переключатель десятипозиционный 800801 / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "Kaiser" 7LA GOTТАК	
ST-612	Переключатель пятипозиционный 850515 / 16A / 250V / T150 для электроплит, электродуховок 7LA-GOTТАК	
ST-613	Переключатель десятипозиционный 800804 / 16A / 250V / T150 для духовки "HANSA", "BeKo" 7LA GOTТАК	
ST-614	Переключатель четырехпозиционный 840511 / 16A / 250V / T150 для электроплит, электродуховок 7LAK GOTТАК	
ST-615	Переключатель трехпозиционный 830500 / 16A / 250V / T150 для электроплит, электроплит 7LA-GOTТАК	
ST-616	Переключатель семипозиционный 870609 / 16A / 250V / T150 для электроплит, электродуховок 7LA GOTТАК	
ST-617	Переключатель семипозиционный 870634 / 16A / 250V / T150 для электроплит, электродуховок 7LA GOTТАК	
ST-618	Переключатель девятипозиционный 890700K / 16A / 250V / T150 для электроплит, электродуховок 7LA GOTТАК	
ST-619	Переключатель ПМ 27266 (46.27266.500) семипозиционный для электроплит EGO	
ST-620	Переключатель ПМ 23866 (46.23866.834) пятипозиционный для электроплит и духовок EGO	

ST-621	Переключатель ПМ 25866 (46.25866.500) пятипозиционный для электроплит и духовок EGO	
ST-622	Переключатель ПМ 25866/509 (46.25866.509) пятипозиционный для электроплит EGO	
ST-623	Переключатель ПМ 26866 (46.26866.801) шестипозиционный для электроплит и духовок EGO	
ST-624	Переключатель ПМ 07001 (42.07001.017) семипозиционный для электроплит и духовок EGO	
ST-625	Переключатель ПМ 32723 (41.32723.030) семипозиционный для встроенных электроплит EGO	
ST-626	Переключатель мощности 57021 (50.57021.010) для нагревателей стеклокерамических поверхностей EGO	
ST-627	Переключатель мощности 55021 (50.55021.100) для нагревателей стеклокерамических поверхностей EGO	
ST-628	Переключатель семипозиционный 41.41723.034 для электроплит, электродуховок EGO	
ST-629	Переключатель шестипозиционный 46.23866.500 для электроплит, электродуховок EGO	
ST-630	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 0,5мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	
ST-631	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 0,75мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	

ST-632	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 1,0мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	
ST-633	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 1,5мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	
ST-634	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 2,5мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	
ST-635	Провод термостойкий SIAF-GL - сечение 4,0мм / L=100м (в изоляции с оплеткой из стекловолокна)	
ST-636	Провод медный термостойкий - сечение 0,5мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	
ST-637	Провод медный термостойкий - сечение 0,75мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	
ST-638	Провод медный термостойкий - сечение 1,0мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	
ST-639	Провод медный термостойкий - сечение 1,5мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	
ST-640	Провод медный термостойкий - сечение 2,5мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	
ST-641	Провод медный термостойкий - сечение 4,0мм / L=100м (в резино-силиконовой изоляции) ELCAB CABLO	